Index of Claims



Application No.

10/017,942

BARBER ET AL.

Applicant(s)

Examiner

Art Unit

Anita K Alanko

1765

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

N Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

Claim		Date									
Final	i	12/22/04									
	1	┞				$\vdash$	$\vdash$				
	2					$\vdash$	<b></b>				
	3										
	4										
	5					L					
	1 2 3 4 5 6 7	_					<u> </u>	L	L		
	7	_			ļ	_	<u> </u>	_	L	_	
1	8	=		_	_	ļ	_	<u> </u>	┝	_	
2	9	=				<u> </u>	├	├	⊢	┝	
2 3 4 5	10	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		-	⊢	$\vdash$	-	-	
5	12	=	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$			├	
-	13	Ē	-	-	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╾	
<b>-</b>	14	$\vdash$	-			$\vdash$	H	<del>                                     </del>	┢	<del>                                     </del>	
<del> </del>	15	H				-	<del>                                     </del>	<b>-</b>	$\vdash$		
	16	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>					Г	<del>                                     </del>	
	17	Г	Г			Γ					
	10 11 12 13 14 15 16 17 18										
	19										
	20										
	21										
	22				_		_	<u> </u>		Ш	
	23	_	_		_	_	<u> </u>				
ļ	24			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	
<u> </u>	25	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┝	├	
	20	├	-	-	_	-		_	┝		
$\vdash$	28	┝	_	$\vdash$	-	-	$\vdash$	⊢	⊢	-	
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	┢		-	$\vdash$	$\vdash$	-	┢╌	$\vdash$	┝	
	30	_	┝	┢	$\vdash$	┢	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	
	31	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	32	Г						T			
	33										
	32 33 34 35 36										
	35										
	36					L	_			$oxed{oxed}$	
<u> </u>	37 38	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	
	38	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	39	L		⊢	<del> </del>	$\vdash$	├-	<del> </del>	_	<u> </u>	
<u> </u>	40			$\vdash$	$\vdash$	_	-		_	$\vdash$	
	41 42	-		$\vdash$	├-	-	$\vdash$		<del> </del>	-	
	42	$\vdash$		$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
	44	H		$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ь	$\vdash$	
-	45			$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	46		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$				
	47			$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$		
	48		_				Т				
	49						Т				
	50										

Claim		Date									
Final	Original										
	l										
	51										
	52 53	_	<u> </u>	L	ldash	<u> </u>	_		_	Ш	
	53	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	54 55		_	<u> </u>	ļ. —		⊢	-	├-	$\vdash$	
-	56	H	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	├	-	$\vdash$	Н	
	57		┢	$\vdash$	┢╌	╌		$\vdash$	$\vdash$	Н	
	58		H		_	_	$\vdash$			П	
	59										
L	60		$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш		_		Ш	
<u> </u>	61	ļ		_	ļ	<u> </u>	L	_	┡	Ш	
ļ	62	H	<del> </del>		⊢	⊢	<u> </u>	-	├	Н	
<u> </u>	63 64	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	65	$\vdash$	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
	66	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	<del>                                     </del>		П	
	67										
	68										
	69 70	L_					L	L	<u> </u>	Ц	
	70				_		_		_	Н	
$\vdash$	71 72		<u> </u>	-	_	H	-	-	<del> </del>	Н	
$\vdash$	73		-	<u> </u>	├	┢	-			Н	
	74	_	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	Н	Н	Н	
	74 75		l				Г	$\vdash$	m	П	
	76										
	77		Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>		_		Щ	
	78 79		_		_	<u> </u>	-		<u> </u>	Н	
	80			H	⊢	H	⊢	-	┝	Н	
	81		┝		$\vdash$	H	-		H	Н	
	82		H		<u> </u>		_			H	
	83										
	84										
	85		_	<u> </u>	<u> </u>		_			Щ	
	86 87		<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	_	_		$\vdash$	
	88	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	⊢	-		Н	
	89		<del> </del>		$\vdash$	Н	$\vdash$			Н	
	90					Т				П	
	91										
	92										
$\vdash \vdash$	93	H		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	ļ	Н	
	94 95	Н	_	$\vdash$	-	_	-	_	<u> </u>		
$\vdash\vdash\vdash$	96	Н		$\vdash$	H	-	-	H	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
$\vdash$	97	$\vdash$	$\vdash$	Н		Н		Н	Н	$\dashv$	
	98										
	99										
ш	100					Ш		L		Ш	

Total	Cla	aim		_		[	Date	9			
101											
101	뎔	jine							l	l	
101	ίĒ	)rig									
103			<u> </u>	L					L	_	
103		101	ļ			_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		Щ
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148		102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		ldash	oxdapsilon
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148		103		_	╙	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148		104	ļ	_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105	<u> </u>	-	_	┝	<u> </u>	_	┝	-	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100	_	<u> </u>		<u> </u>			⊢		-
109		107	-	H		┢	-	$\vdash$	┝	⊢	$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		100		$\vdash$	-			$\vdash$	$\vdash$	┢┈	$\vdash$
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	┢	┢	├─	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				├	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	$\vdash$	H	┢┈	┢	H		$\vdash$	一	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	┢	<del>                                     </del>	Н	Н	Т	<del>                                     </del>		H	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	I		1		l	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	T	Т	<del>                                     </del>	Т				Г	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	T			Г		Г		Ι	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		117					П			Γ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118		Г	····						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119									
128		120									
128		121									
128		122									
128		123				L				L	
128		124									
128		125_									
128		126		_	_			_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		_			_	<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	H			<u> </u>		<u> </u>		_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	$\vdash$	H	H	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	•	130	ļ	-	H	H	$\vdash$	-	H	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	<del> </del>	-	$\vdash$	-	-	├-	⊢	$\vdash$	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	Н	-	<del> </del>	<u> </u>	-	├-	$\vdash$	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	$\vdash$	H	H	-		H	-	-	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	$\vdash$	_			<del> </del>	-	$\vdash$	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	$\vdash$				Г	T		Т	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	Г			Т	П			Г	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	l				Г		П		
141 142 143 144 145 146 147 148		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149											
148											
149					<u> </u>	Щ				ļ	Ш
		148	Щ		L_		Ш			<u> </u>	Ш
150				Щ			Щ	Щ		Щ	Ш
		150						لـــا	لــا	L	Ш